FILASSE FILASSE DE LIN POUR ÉTANCHER DES RACCORDS FILETÉS EN MÉTAL.





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Filasse de lin

Couleur: Brun

CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois. Conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit sec, à une température entre $+5^{\circ}$ C et $+25^{\circ}$ C.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Filasse de lin pour étancher des raccords filetés en métal.

DOMAINE D'APPLICATION

Étancher des raccords filetés métalliques, p.ex. dans des systèmes à l'eau (installations de CC) et à l'air comprimé. A utiliser en combinaison avec Griffon Silpat ou Kolmat Fitterskit.

PRÉPARATION

Pré-traitement des surfaces: Bien nettoyer et dégraisser les surfaces.

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

- 1. Appliquer le chanvre dans le filetage (dans le sens du filet)
- 2. Appliquer la pâte abondamment et uniformément sur le filet entier.
- 3. Assembler le raccord.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'eau: Très bon(ne)

Résistance à la température: -20°C à +130°C

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des experiences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les resultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à vote entière disposition pour vous offrir des conseils.